

Sommario

13	Per un'idea della storia della scienza <i>Antonio Pieretti</i>		
31	Diffuso – Concentrato – Integrato – Articolato. Settecento anni di consonanza tra il modello dell'Università e la forma della città <i>Paolo Belardi</i>		
	<i>Catalogo</i>		
45	La medicina <i>Marco Maovaz, Ileana Giambanco, Rosario Francesco Donato, Bruno Romano</i>		
57	La farmacia <i>Renata Fringuelli</i>		
85	La botanica <i>Marco Maovaz, Bruno Romano</i>		
105	La fisica <i>Maurizio Maria Busso, Paolo Diodati, Daniele Fioretto</i>		
127	La matematica a Perugia <i>Robert Ghattas, Emanuela Ughi</i>		
147	La mineralogia, la chimica e le scienze della Terra <i>Romano Rinaldi</i>		
169	La zoologia e l'ecologia <i>Maria Vittoria Di Giovanni</i>		
			Le scienze veterinarie e zootecniche
		187	Le scienze veterinarie <i>Piero Ceccarelli</i>
		195	Le scienze zootecniche <i>Emilia Duranti</i>
			Le scienze agrarie
		209	I primi insegnamenti agrari in Umbria <i>Marco Maovaz</i>
		211	Gli insegnamenti di agronomia e di coltivazioni <i>Francesco Bonciarelli</i>
		213	L'ingegneria e la meccanica agraria <i>Marco Maovaz</i>
		216	Le raccolte e gli studi di entomologia agraria <i>Carlo Ricci</i>
		217	Gli altri filoni di ricerca delle scienze agrarie <i>Francesco Tei</i>
		219	La didattica e le cattedre ambulanti d'agricoltura <i>Marco Maovaz</i>
			<i>Apparati</i>
		235	Bibliografia